



Eslövs kommuns lokala miljömål från 2013

Miljömålen bakgrund

1999 kom de nationella miljömålen tillsammans med en tydlig uppmaning till samhällets alla aktörer att jobba hårt för att bidra till att de uppnås. 2006 antogs Eslövs kommuns lokala miljömål. De ska vara kommunens bidrag till att förutsättningarna och verktygen som behövs för att lösa miljöproblemen ska finnas på plats då nästa generation tar över ansvaret att förvalta utvecklingen mot goda livsförutsättningar för alla.

Under de år vi har jobbat med våra lokala miljömål har mycket hänt. Om möjligt är frågorna som rör miljö och hållbar utveckling nu ännu mer aktuella eftersom de negativa effekterna av mänsklig miljöpåverkan blir mer och mer påtagliga.

Det nationella miljömålssystemet har siktet inställt på att snabba på utvecklingen som gått i fel riktning för de flesta miljömålen.

Eslövs kommun vill bidra i arbetet med att växla upp tempot i miljömålsarbetet. Det går inte att låta bli att högprioritera miljömålsarbetet.

1. Syfte

Syftet med Eslövs lokala miljömål är att bidra till en ekologiskt hållbar utveckling och till att de 16 nationella miljömålen uppnås.

Med hållbar utveckling menas här en utveckling som tillgodoser dagens behov utan att äventyra kommande generationers möjligheter att tillgodose sina behov. (FN-rapport, Vår gemensamma framtid, även kallad Bruntlandrapporten, 1987.)

2. Fokusområden med effektmål

2.1 Ekokommunen Eslöv

Effektmål: *Eslövs kommun ska vara en bra ekokommun och förebild. Vi ska bidra till de nödvändiga beteendeförändringar som krävs för att styra om mot ett hållbart samhälle. Vi ska förse kommunmedborgarna med information och stimulera till engagemang.*

Detta mål bidrar till flera av de nationella miljömålen. Målet delas upp i följande tre delmål:

1. Ekokommunen Eslöv ska vara en bra förebild.
2. Eslöv ska profileras som ekokommun.
3. Eslövs kommun ska arbeta för hållbara beteendeförändringar.

Arbetsgrupp

Den arbetsgrupp som ska ta fram åtgärder som leder fram till målen består av representanter från:

- Miljö och samhällsbyggnad
- Barn och Familj
- Gymnasie- och vuxenutbildning
- Kultur och Fritid
- Kommunledningskontoret
- Service och Teknik
- Vård och Omsorg
- Arbete och Försörjning
- Merab
- Lunds Energikoncernen AB

2.2 Energi & Klimat

Effektmål: *2020 ska Eslövs kommunorganisation vara fri från fossila bränslen. Den totala energianvändningen i kommunen ska minska och produktionen av förnybar energi ska öka.*

Arbetet med detta mål bygger på kommunens energi- och klimatplan. Målet i denna fokusgrupp bidrar främst till det nationella miljömålet *begränsad klimatpåverkan*, men också till *frisk luft, bara naturlig försurning* och *ingen övergödning*. Målet delas upp i följande tre delmål:

4. Kommunorganisationen i Eslövs kommun ska senast 2020 vara fri från användning av fossila bränslen. Målet avser uppvärmning av byggnader, transporter och att all el som används ska vara producerad utan fossila energikällor.
5. Energianvändningen i det geografiska området Eslövs kommun ska minska.
6. Produktionen av förnybar energi i Eslövs kommun ska öka.

Arbetsgrupp

Arbetet med åtgärder för att nå målen sker i den redan befintliga Energi- och klimatplanens arbetsgrupp med representanter från kommunens alla förvaltningar och bolag och som leds av kommunens energi- och klimatsamordnare.

2.3 Giftfritt

Effektmål: *Eslövs kommunorganisation ska arbeta aktivt med kemikaliefrågor och göra bra val med fokus på miljö och hållbar utveckling. Särskilt farliga kemikalier ska fasas ut ur industrin.*

Detta mål bidrar främst till det nationella miljömålet *giftfri miljö*, men också till *grundvatten av god kvalitet, levande sjöar och vattendrag* och *ett rikt växt- och djurliv*. Målet delas upp i följande två delmål:

7. Eslövs kommun ska arbeta aktivt för bra kemikalieval.
8. Särskilt farliga kemikalier ska fasas ut från industrin.

Arbetsgrupp

Den arbetsgrupp som ska ta fram åtgärder som leder fram till målen består av representanter från:

- Miljö och Samhällsbyggnad
- Service och Teknik
- Kommunledningskontoret
- VA SYD

2.4 God vattenstatus

Effektmål: *Årna och sjöarna i Eslövs kommun ska ha minst god status. Övergödningen ska minska och den biologiska mångfalden och de rekreativa värdena i och omkring vattenmiljöer ska öka. Dricksvattnet i kommunen ska ha ett bra skydd mot negativ påverkan.*

Arbetet med detta mål organiseras till viss del av respektive avrinningsområdes vattenråd där samordningen sköts av länsstyrelsen. Målet bidrar till de nationella miljömålen *ingen övergödning, levande sjöar och vattendrag, hav i balans samt levande kust och skärgård, grundvatten av god kvalitet* och *myllrande våtmarker*. Målet delas upp i följande tre delmål:

9. Senast 2021 ska vattenförekomsterna Ringsjön och Rönne å uppvisa god status enligt vattenförvaltningsförordningen (SFS 2004:660). Senast 2027 ska vattenförekomsterna Kävlingeån och Saxån uppvisa god status.
10. Kommunens sjöars och åars rekreativa värden ska utvecklas.
11. Dricksvattenförekomster i Eslövs kommun ska skyddas.

Arbetsgrupp

Den arbetsgrupp som ska ta fram åtgärder som leder fram till målen består av representanter från:

- Miljö och Samhällsbyggnad
- Kommunledningskontoret
- Sydsvatten
- VA SYD

2.5 Planera hållbart

Effektmål: *Den biologiska mångfalden i Eslövs kommun ska värnas. Framtidens Eslöv ska planeras utifrån ett hållbarhetsperspektiv, det ska vara lätt att leva hållbart i Eslövs kommun.*

Arbetet med detta mål styrs bland annat av kommunens naturvårdsprogram och översiktsplan. Målet bidrar främst till det nationella miljömålet *ett rikt växt- och djurliv*, men också till *god bebyggd miljö, levande skogar* och *ett rikt odlingslandskap*. Målet delas upp i följande tre delmål:

12. Värdefull natur ska skyddas.
13. Kommunens frilufts- och rekreativa värden ska utvecklas.
14. Eslövs kommun ska planeras och byggas hållbart.
15. Kommuninvånarna i Eslövs kommun ska ha en god livsmiljö och deras hälsa ska skyddas från olägenheter.

Arbetsgrupp

Den arbetsgrupp som ska ta fram åtgärder som leder fram till målen består av representanter från:

- Miljö och Samhällsbyggnad
- Kommunledningskontoret
- Kultur och Fritid
- Barn och Familj
- Vård och Omsorg
- Gymnasie- och vuxenutbildning
- Service och Teknik
- Eslöv Bostads AB
- Lunds Energikoncernen AB

3 Miljömålssystemets organisation

3.1 Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige fastställer de lokala miljömålen, delmålen och organisationen för miljömålssystemet.

Den årliga redovisningen av miljömålssystemet och eventuella större revideringar antas av kommunfullmäktige efter beredning i styrgruppen.

3.2 Fokusområden

Miljömålssystemet bygger på de 16 nationella miljömålen. Eslövs lokala miljömål sammanfattas i fem fokusområden med effektmål. Fokusområdena är:

Ekokommunen Eslöv, Energi & Klimat, Giftfritt, God vattenstatus, Hållbar

planering. Till varje fokusområde finns en arbetsgrupp, en projektledare och en projektägare. Kommunikationen mellan projektledaren och projektägaren ska säkerställas och planeras utefter behoven i gruppen.

3.3 Arbetsgrupper

Till varje fokusområde finns en arbetsgrupp med ansvar för att ta fram åtgärder som leder fram till respektive effektmål. Det ska vara tydligt vad åtgärderna ska leda till, vem som ansvarar för dem och när de ska utföras. Åtgärderna ska fastställas av styrgruppen. Varje arbetsgrupp har en projektägare och en projektledare. Medlemmarna i arbetsgrupperna representerar sina respektive förvaltningar och ska bidra till att ta fram de leveransmål som ger bra måluppfyllnad. Medlemmarna ska ges den tid och de resurser som krävs för uppgiften.

3.4 Intern referensgrupp

Kommunens ledningsgrupp utgör systemets referensgrupp. Referensgruppen ska hållas uppdaterad och bistå med information och kompetens.

3.5 Extern referensgrupp

Till systemet finns ytterligare en referensgrupp med representanter från föreningar, organisationer med mera. Denna grupp kommer att vara flexibel i sin sammansättning utifrån vilka frågor som ska diskuteras. De inbjudna deltagarna ska ha ett uttalat intresse för miljö- och hållbarhetsfrågor.

3.6 Styrgrupp

Miljömålssystemets styrgrupp består av kommunstyrelsens arbetsutskott. Styrgruppen ska anta de åtgärder som ska bygga miljömålssystemet. Styrgruppen beslutar också om mindre revideringar.

3.7 Miljöstrateg

Den övergripande samordningen av miljömålssystemet sköts av kommunens miljöstrateg. Miljöstrategen ska samordna kommunikationen mellan de olika arbetsgrupperna, den årlig uppföljningen, utvärderingen och presentationen av miljömålsarbetet. Miljöstrategen ska även redovisa förslag på förändringar till styrgruppen. Två gånger per år träffar miljöstrategen styrgruppen för att rapportera om miljömålsarbetet.

3.8 Revidering av systemet

Miljömålsprogrammet ska kunna revideras årligen. Eventuella förslag på förändringar ska miljöstrategen redovisa för styrgruppen i samband med den årliga redovisningen av miljömålsarbetet varje år.

6 Eslövs förutsättningar att bidra

Eslövs lokala miljömål ska vara anpassade till kommunens unika förutsättningar. Det geografiska läget, naturen, människorna som bor här och det som händer inom kommungränsen ska styra vilka mål som ska gälla. Miljömålssystemet ska säkerställa att miljöarbetet går framåt och att miljöarbetet blir synligt för kommuninvånarna.

6.1 Geografiskt läge och fysiska förutsättningar

Mitt i den expansiva Skåne-regionen ligger den 422 km² (42 200 ha) stora Eslövs kommun med en befolkning på nästan 32 000 invånare. Närhet till mycket, mildt klimat, mycket produktiv jordbruksmark, fyra åar som rinner genom kommunen och bra kommunikationsmöjligheter är några av de faktorer som ger oss bra förutsättningar till att bidra till en hållbar utveckling.

6.2 Naturen och vattnet

Det är viktigt att skydda och vårda den natur vi har för att säkra den biologiska mångfalden. Naturmarken ska förvaltas på ett sätt som säkerställer våra behov av rekreation och andra ekosystemtjänster, men också för naturens egenvärde i sig. Genom kommunen rinner Rönne å, Saxån, Bråån och Kävlingeån och delar av både Ringsjön och Vombsjön finns inom kommungränsen. På grund av läget mitt i det intensiva skånska odlingslandskapet, och gamla synder av orenat avlopp är i stort sett alla ytvatten inom kommungränsen kraftigt övergödda. Kommunens skyldighet att jobba för god ekologisk status i sjöar och vattendrag regleras i de nationella miljömålen och i EUs gemensamma ramdirektiv för vatten. Positivt inför framtiden och de stora satsningar som kommer att behövas är att kommunen har en lång tradition av gott samarbete med andra kommuner för bättre status i åarna och sjöarna.

I kommunen finns fem naturreservat, med många viktiga värden, och fler behövs. En viktig del i arbetet mot hållbar utveckling är att locka ut människor i naturen. Naturupplevelser är miljövänlig konsumtion och bevisligen hälsofrämjande. Människor som vistas i naturen mår inte bara bättre, de har generellt ett större engagemang i miljöfrågor och större förståelse och acceptans för satsningar och uppoffringar som behövs för att komma till rätta med miljöproblemen. Kommunens naturvårdsprogram och åtgärdsprogram presenterar ambitionerna för och arbetet med att skydda, vårda och värna naturen i kommunen.

6.3 Verksamheter i kommunen

73 procent av kommunens yta består av åkermark och Eslöv förknippas ofta med mat. Härifrån kommer bostongurka, pyttipanna, ketchup, socker och annat ätbart. I kommunen finns en lång tradition av livsmedelsproduktion och här finns flera ekobönder som tar extra hänsyn till miljön då de producerar mjölk, spannmål, kött och grönsaker.

Tillverkningsindustrin i kommunen är också omfattande. Här finns flera stora och små anläggningar med mer eller mindre miljöpåverkan. I kommunen finns en bra erfarenheter av att jobba med kemikaliefrågor och mot målet att producera ett avloppsslam som kan användas som gödsel- och jordförbättringsmedel inom lantbruket.

Energiproduktion har blivit en stor bransch i kommunen. Här produceras vindkraft och biogas och med det kommande kraftvärmeverket kommer ännu mer fossilfri energi att produceras inom kommungränsen.

Inom kommunorganisationen finns mycket att arbeta vidare med. Eslöv är en av landets 83 ekokommuner. Ambitionen är att kommuninvånarna ska veta om det och tycka att Eslöv är en bra ekokommun, väl värd titeln. I det ligger att hela kommunorganisationen styrs av och gör sitt jobb med fokus på miljö och hållbarhet.

6.4 Människorna

Nästan 32 000 människor bor i kommunen. För att få till ett långsiktigt hållbart Eslöv är det viktigt att dessa 32 000 kan göra hållbara val. I den fysiska planeringen måste hållbarhetsfrågorna ligga i fokus och kan inte prioriteras bort till förmån för andra intressen. Kommunorganisationen har ett stort ansvar att bidra till att utbilda och medvetandegöra människor om de problem vi står mitt uppe i och hur ens egna val har betydelse.

Ytterst är det de folkvalda politikerna som har ansvar för ambitionsnivån på kommunens miljöarbete. För att nå miljömålen krävs stora insatser inom information och utbildning av såväl beslutsfattare och kommuninvånare.

Miljömålssystemet ska möjliggöra att många kan komma till tals med sina åsikter och idéer.

32 000 människor är en stor tillgång. Hos dem finns självklart många bra idéer och mycket kraft. Det ska vi ta vara på.

Bilaga.1

De 16 nationella miljömålen

Här presenteras de 16 nationella miljömål som ligger till grund för allt miljöarbete i Sverige och som ska leda fram till en mer hållbar utveckling. Utgångspunkten är att det 2020 ska finnas förutsättningar för att alla 16 ska kunna uppnås.



1. Begränsad klimatpåverkan

Halten av växthusgaser i atmosfären ska i enlighet med FN:s ramkonvention för klimatförändringar stabiliseras på en nivå som innebär att människans påverkan på klimatsystemet inte blir farlig. ...

Detta är ett av de mål som bedöms som mycket svårt att nå och där utvecklingen går åt fel håll. Målet innebär att temperaturen inte ska stiga med mer än två grader och att koldioxidhalten i atmosfären ska stanna under 400 ppm. För att klara det måste utsläppen av växthusgaser minska med upp till 70 procent fram till 2050 och vara nära noll vid sekelskiftet. Målet är starkt beroende av konjunktur och överstatligt samarbete. Forskare tror att det går att nå målet men att det kommer att kräva stora, genomgripande förändringar.

Eslöv har goda möjligheter att bidra till detta mål som till så stor del handlar om energianvändning. I oktober 2011 antogs Eslövs kommuns energi- och klimatplan, en reviderad version fastställdes av kommunfullmäktige 2012-12-17. I planen regleras arbetet mot begränsad klimatpåverkan.



2. Frisk luft

Luften ska vara så ren att människors hälsa samt djur, växter och kulturvärden inte skadas. Inriktningen är att miljö kvalitetsmålet ska nås inom en generation.

Målet innebär bland annat att halterna av luftföroreningar ska underskrida lågrisknivåer för cancer och riktvärden för andra sjukdomar. Luftföroreningar ska heller inte skada växter, djur och material.

Luftkvaliteten i Eslöv är ganska bra men utsläpp från småskalig vedeldning är ett problem på vissa håll. Även tågtrafiken orsakar en del problem i området kring Eslövs tågstation.



3. Bara naturlig försurning

De försurande effekterna av nedfall och markanvändning ska underskrida gränsen för vad mark och vatten tål. Nedfallet av försurande ämnen ska inte heller öka korrosionshastigheten i markförlagda tekniska material, vattenledningsystem, arkeologiska föremål och hållristningar.

Målet innebär bland annat att nedfall av försurande ämnen inte ska överskrida den kritiska belastningen för mark och vatten. Dessutom ska skogsbrukets försurande inverkan minska.

Skåne är hårt drabbat av nedfall av luftburna försurande ämnen från industri och transport. Stora mängder svavel- och kväveoxider transporteras hit med vindar från andra länder och målet är starkt beroende av insatser även i dessa länder.

Skogsbruket är en annan viktig faktor. Att plantera gran i den skånska myllan är inte bra.



4. Giftfri miljö

Förekomsten av ämnen i miljön som har skapats i eller utvunnits av samhället ska inte hota människors hälsa eller den biologiska mångfalden. Halterna av naturfrämmande ämnen är nära noll och deras påverkan på människors hälsa och ekosystemen är försumbar. Halterna av naturligt förekommande ämnen är nära bakgrundsnivåerna.

Målet innebär bland annat att exponering för kemiska ämnen inte ska vara skadlig för människor eller den biologiska mångfalden. Kunskapen och informationsinsatserna om kemikalier och exponering ska öka. Användningen av de mest miljö- och hälsoskadliga kemikalierna ska upphöra och förorenade områden saneras. Att skapa förutsättningar för att målet ska kunna uppnås till 2020 bedöms vara mycket svårt. Ett stort problem inom detta område är okunskap. På marknaden florerar väldigt många olika kemikalier och kontrollen av dem och kunskapen om deras effekter på miljön är långt ifrån tillräcklig.

För att nå målet måste vi arbeta för att fasa ut de värsta kemikalierna ur samhället och begränsa den totala kemikalieanvändningen. Inom kommunorganisationen behöver vi skaffa oss mer kunskap om våra egna kemikalievals påverkan.



5. Skyddande ozonskikt

Ozonskiktet ska utvecklas så att det långsiktigt ger skydd mot skadlig UV-strålning.

Målet innebär att påverkan från ozonnedbrytande ämnen minskar och att ozonskiktet börjar växa. Halterna av ozonnedbrytande ämnen i de övre luftlagren ska understiga nivåerna för skadlig påverkan.

Arbetet med att vända trenden med utsläpp av ozonnedbrytande ämnen är ett gott exempel på att det går att lösa allvarliga miljöproblem med samarbete länder emellan. Ännu går det inte att säkert påstå att vändpunkten för ozonuttunnningen har nåtts men de förutsättningar som behövs för att nå målet bedöms finnas till 2020. Måltillståndet beräknas kunna vara uppfyllt 2050.



6. Säker strålmiljö

Människors hälsa och den biologiska mångfalden ska skyddas mot skadliga effekter av strålning.

Målet innebär bland annat att människors exponering för strålning begränsas. I Sverige är radon i byggnader den vanligaste anledningen till att människor utsätts för farliga stråldoser. Radon är hälsoskadligt främst i samband med rökning.



7. Ingen övergödning

Halterna av gödande ämnen i mark och vatten ska inte ha någon negativ inverkan på människors hälsa, förutsättningar för biologisk mångfald eller möjligheterna till allsidig användning av mark och vatten.

Målet innebär bland annat att sjöar och vattendrag uppnår minst god status för näringsämnen enligt vattenförvaltningsförordningen. Övergödning av vatten är ett mycket stort problem i Eslövs kommun. I stort sett alla våra ytvattenförekomster har dålig status på grund av övergödning, problemen beror till stor del på läckage från odlingsmark och gamla synder av utsläpp av orenat avloppsvatten. Arbetet med att skapa god status i alla vattenförekomster regleras i EUs gemensamma ramdirektiv för vatten. Inom kommunen finns tre vattenråd som arbetar för var sitt avrinningsområde, det är länsstyrelsen som samordnar arbetet med att ta fram mål och åtgärder för vart och ett av dem.



8. Levande sjöar och vattendrag

Sjöar och vattendrag ska vara ekologiskt hållbara och deras variationsrika livsmiljöer ska bevaras. Naturlig produktionsförmåga, biologisk mångfald, kulturmiljövärden samt landskapets ekologiska och vattenhushållande funktion ska bevaras, samtidigt som förutsättningar för friluftsliv värnas. Inriktningen är att miljö kvalitetsmålet ska nås inom en generation.

Målet innebär bland annat att miljö tillståndet i sjöar och vattendrag är gott och att det inte försämras av mänsklig aktivitet. Inte heller möjligheterna till dricksvattenförsörjning ska försämras.

Arbetet med att skapa god status i alla vattenförekomster regleras i EUs gemensamma ramdirektiv för vatten och i vattenförvaltningsförordningen (SFS 2004:660). Mycket av det arbete som ska leda fram till god status för vatten inom Eslövs kommun kommer att samordnas inom respektive avrinningsområdes vattenråd. De miljömål som berörs är: *Ingen övergödning, levande sjöar och vattendrag, myllrande våtmarker och hav i balans samt levande kust och skärgård* att pågå.



9. Grundvatten av god kvalitet

Grundvattnet ska ge en säker och hållbar dricksvattenförsörjning samt bidra till en god livsmiljö för växter och djur i sjöar och vattendrag.

Målet innebär bland annat att mänsklig aktivitet inte påverkar grundvattnets kvalitet. För att nå målet måste grundvattnet ges ett bra skydd mot föroreningar.

I Skåne pågår sedan 2007 ett övervakningsprogram där man har hittat bekämpningsmedel i en tredjedel av provpunkterna. Ett stort problem är att när kemikalier hamnat i grundvattnet blir de kvar där länge.



10. Hav i balans samt levande kust och skärgård

Västerhavet och Östersjön ska ha en långsiktigt hållbar produktionsförmåga och den biologiska mångfalden ska bevaras. Kust och skärgård ska ha en hög grad av biologisk mångfald, upplevelsevärden samt natur- och kulturvärden. Näringar, rekreation och annat nyttjande av hav, kust och skärgård ska bedrivas så att en hållbar utveckling främjas. Särskilt värdefulla områden ska skyddas mot ingrepp och andra störningar. Inriktningen är att miljö kvalitetsmålet ska nås inom en generation.

Målet innebär bland annat att miljö tillståndet i alla kust- och havsvatten är gott. Den biologiska mångfalden är god och att alla värden, bland annat de rekreativa, har tillräckligt skydd.

I Eslöv har vi ingen kust men det arbete vi lägger ner på att minska näringsläckaget ut i åarna bidrar till att förbättra statusen i Östersjön och Västerhavet.



11. Myllrande våtmarker

Våtmarkernas ekologiska och vattenhushållande funktion i landskapet ska bibehållas och värdefulla våtmarker bevaras för framtiden.

Målet innebär bland annat att återskapa och nyskapa våtmarker i områden där de minskat i omfattning genom mänsklig aktivitet.

I Skåne har ungefär 90 procent av våtmarksarealen som fanns för 150 år sedan dränerats bort för att ge plats för odling. Våtmarker fyller viktiga funktioner som vattenrenare, näringsfällor och som livsmiljöer för många hotade arter av växter och djur.



12. Levande skogar

Skogens och skogsmarkens värde för biologisk produktion ska skyddas samtidigt som den biologiska mångfalden bevaras samt kulturmiljövärden och sociala värden värnas. Inriktningen är att miljö kvalitetsmålet ska nås inom en generation.

Målet innebär bland annat att skogen ska brukas med hänsyn till alla de biologiska processer som är knutna till den. Skogens biologiska mångfald ska skyddas och skogens rekreativa värden likaså.

Miljöhänsynen inom skogsbruket måste öka för att målet ska nås. I Eslövs kommun finns drygt 5 000 hektar skog. Skogen är en mycket viktig resurs som levererar många viktiga ekosystemtjänster, rekreation och biologisk mångfald.



13. Ett rikt odlingslandskap

Odlingslandskapet och jordbruksmarkens värde för biologisk produktion och livsmedelsproduktion ska skyddas samtidigt som den biologiska mångfalden och kulturmiljövärdena bevaras och stärks

Målet innebär bland annat att kulturmiljöer, ekosystemtjänster (tjänster naturen ger, till exempel våtmarkers vattenhållande och vattenrenande egenskaper och insekters pollinering) och biologisk mångfald knuten till odlingslandskapet ska skyddas och värnas.

Eslövs kommun består till stor del av odlingsmark. En hållbar utveckling kräver att den goda odlingsjorden skyddas mot exploatering.



14. Storslagen fjällmiljö

Fjällen ska ha en hög grad av ursprunglighet vad gäller biologisk mångfald, upplevelsevärden samt natur- och kulturvärden. Verksamheter i fjällen ska bedrivas med hänsyn till dessa värden och så att en hållbar utveckling främjas. Särskilt värdefulla områden ska skyddas mot ingrepp och andra störningar.

Målet innebär bland annat att fjällens naturtyper skyddas och bevaras och fjällens värde för bland annat friluftsliv värnas.

I Eslöv finns tyvärr inga fjäll...



15. God bebyggd miljö

Städer, tätorter och annan bebyggd miljö ska utgöra en god och hälsosam livsmiljö samt medverka till en god regional och global miljö. Natur- och kulturvärden ska tas till vara och utvecklas. Byggnader och anläggningar ska lokaliseras och utformas på ett miljöanpassat sätt och så att en långsiktigt god hushållning med mark, vatten och andra resurser främjas.

Målet innebär bland annat att all samhällsplanering ska vara ekologiskt-, socialt- och ekonomiskt hållbar. Planering och byggande ska främja god resurshushållning och människors hälsa ska skyddas mot olägenheter som luftföroreningar och buller. Det ska finnas tillgång till grön rekreation i anslutning till tätorter och kulturellt värdefull bebyggelse ska skyddas.

Människors möjlighet att göra hållbara val beror till stor del på hur samhället de bor i är utformat. Eslöv förväntas expandera befolkningsmässigt och det kommer att ställa höga krav på, men också goda förutsättningar för, att planeringen av framtidens Eslöv baseras på nytänkande.



16. Ett rikt växt- och djurliv

Den biologiska mångfalden ska bevaras och nyttjas på ett hållbart sätt, för nuvarande och framtida generationer. Arternas livsmiljöer och ekosystemen samt deras funktioner och processer ska värnas. Arter ska kunna fortleva i långsiktigt livskraftiga bestånd med tillräcklig genetisk variation. Människor ska ha tillgång till en god natur- och kulturmiljö med rik biologisk mångfald, som grund för hälsa, livskvalitet och välfärd.

Målet innebär bland annat att ekosystemen är resilienta (att de har förmågan att klara störningar och att de kan anpassa sig till förändringar såsom ett förändrat klimat) så att de kan fortsätta leverera ekosystemtjänster. Förlusten av biologisk mångfald ska hejdas och statusen för hotade arter förbättras.

Detta är ett av målen med de sämsta utsikterna och det kommer att behövas mycket ambitiösa insatser för att nå det. Stabila ekosystem är själva grunden för livsförutsättningar på jorden, därför anses utarmningen av den biologiska mångfalden vara det största hotet mot hållbar utveckling. Vi är så starkt beroende av de ekosystemtjänster naturen bidrar med men det är lätt att ta dem för givna.

I Eslövs kommun finns fem naturreservat; Eslövs allmänning, Abullahagen, Bosarps jär, Borstbäcken och Billinge mölla, och arbete pågår för att fler ska bildas.